

«ПОГОДЖЕНО»

Ректор
Уманського національного
університету садівництва
Непочатенко О.О.

« 12 » ТРАВНЯ 2023 р.



«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Голова ФГ «Агротех»

Сауць С.І.

« 12 » ТРАВНЯ 2023 р.



АКТ

впровадження науково-дослідної роботи у виробництво

Цим актом стверджується, що результати науково-дослідної роботи Чецького Б.О. за темою: «Господарсько-біологічна оцінка яблуні в умовах Правобережного Лісостепу України», виконаної в Уманському національному університеті садівництва, впроваджено в ФГ «Агротех».

- 1. Вид впровадження** – агротехнічні заходи з впровадження у виробниче випробування сортів яблуні Кінг Джонаголд та Фуджі Кіку з застосуванням краплинного зрошення.
- 2. Характеристика масштабів впровадження** – планування закладання насаджень сортів яблуні Кінг Джонаголд та Фуджі Кіку з застосуванням краплинного зрошення на площі 4 га.
- 3. Новизна результатів науково-дослідної роботи** – в умовах Правобережного Лісостепу України удосконалено технологію вирощування плодів яблуні за рахунок оптимізації системи краплинного зрошення, визначено господарську врожайність, товарні та споживчі якості плодів, економічну доцільність застосування нових сортів яблуні Кінг Джонаголд та Фуджі Кіку на підщепі М.9.
- 4. Економічний ефект:** застосування зрошення у насажденні яблуні буде сприяти додатковому отриманню прибутку 266,4 – 264,9 тис. грн/га та підвищенню рентабельності на 140,1% – 228,4%.
- 5. Соціальний і науково-технічний ефект** – підвищення продуктивності та якості плодів яблуні за використання розробленої автором економічно ефективною системою зрошення.

Уманський національний університет
садівництва

Відповідальний за впровадження
викладач кафедри плодівництва
і виноградарства
Уманського НУС

Чецький Б.О.

« 12 » ТРАВНЯ 2023 р.



ФГ «Агротех»

Заступник Голови Завалко С.М.

« 12 » ТРАВНЯ 2023 р.